

Lackiertes Glas *Lacquered Glass*



Oberflächenveredlung für höchste Ansprüche. Von dezent bis farbtintensiv.
Surface finishing to satisfy the highest requirements. From subtly to intense color.

Lackiertes Glas

Eigenschaften *Properties*

Lackiertes Glas ist ein echter Allrounder, wenn es um ansprechende und flexible Raumgestaltung geht. Zeitlos, hygienisch und im Trend. In Kombination mit allen gängigen Glasveredlungsmöglichkeiten und Sicherheitsanwendungen sind dem Einsatzzweck kaum Grenzen gesetzt.

Lackiertes Glas kann als Alternative zur farblichen Gestaltung mit Siebdruck, Folien oder Pulverlack verstanden werden.

Lacquered Glass is a true all-rounder when it comes to attractive and flexible interior design. Timeless, hygienic and fashionable. In combination with all the common glass finishing options and safety applications, there are virtually no limits to the purposes for which it can be used.

Lacquered glass can be understood as an alternative to colour design with screen printing, foil or powder coating.

Vorteile *Advantages*

- > leicht zu reinigen, hygienisch
- > Verwendung in Feuchträumen möglich
- > dauerhafte Ästhetik, zeitlos und langlebig

- > *Easy to clean, hygienic*
- > *Also suitable for use in wet areas*
- > *Long-lasting aesthetic, timeless and durable*

Anwendungsbereiche *Application areas*

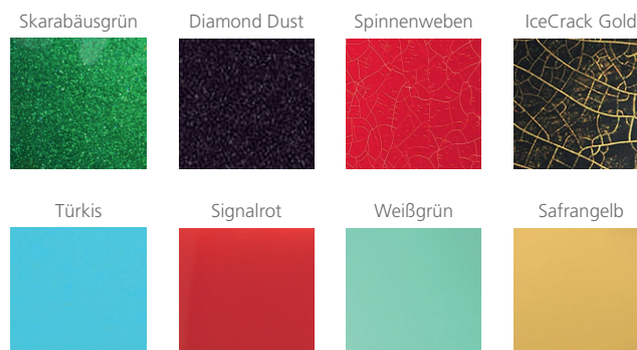
Hohe Gestaltungsspielräume machen „Lackiertes Glas“ zum perfekten Begleiter für die dekorative und praktikable Innenraumgestaltung. Eine homogene Glasoberfläche bietet zudem einen effektiven Hygieneschutz gegen Schmutz, Schimmel und Bakterien – eine saubere Wahl zu Fliesen und optisch störenden Fugen.

Mögliche Einsatzbereiche: Arztpraxen, Büroräume, Ladengeschäfte, Wohn- und Feuchträume (zum Beispiel in Bädern und Küchen), Restaurants, Messebau ...

The broad creative scope offered by "Lacquered Glass" makes it the perfect accessory for decorative and practical interior design. Moreover, a homogeneous glass surface provides hygienic protection against dirt, mould and bacteria – a clean alternative to tiles and grouting.

Possible application areas: doctors surgeries, office spaces, retail shops, living rooms and wet areas (e.g. in bathrooms and kitchens), restaurants, exhibition stand construction, etc.

Glasveredlung und -gestaltung *Glass finishing and design*



Lackiertes Glas lässt sich hervorragend in jede architektonische Umgebung einbringen. Bearbeitungsmöglichkeiten, Form und Größe könnten individueller nicht sein. Hervorzuheben ist die Kombination von „Lackiertem Glas“ mit weiteren Materialien wie beispielsweise Holz oder Stahl.

Eine Vielzahl der marktüblichen Farbmischsysteme kann farbengenau abgebildet werden. Unter anderem RAL, NCS C, Caparol, Sikkens und die Brillux Skala.

"Lacquered Glass" is eminently suitable for integration into any architectural environment. The processing options, shape and size offer unparalleled customisation. It is worth highlighting that "Lacquered Glass" can be combined with other materials such as wood or steel.

Colours can be accurately portrayed for a variety of standard colour mixing systems. This includes RAL, NCS C, Caparol, Sikkens and the Brillux Scala.

Befestigungs- und Pflegehinweise

Fixing and care instructions

Gute Erfolge wurden unter anderem mit dem säurefreien Produkt „OTTOCOLL® S16 von Otto-Chemie“ erzielt. Die Reinigung sollte grundsätzlich mit klarem Wasser und umweltfreundlichem Glasreiniger erfolgen. Keine Scheuermittel.

Good results have been achieved, in particular, with "OTTOCOLL® S16 by Otto-Chemie". The glass should generally be cleaned with clean water and an environmentally friendly glass cleaner. Do not use abrasive cleaners.

Sicherheit Safety

Die Eigenschaften und Sicherheitsanforderungen des Glases werden durch den aufgetragenen Lack nicht vermindert oder verändert. Ausführungen als Einscheibensicherheitsglas (ESG) und als Verbundsicherheitsglas (VSG) sind möglich.

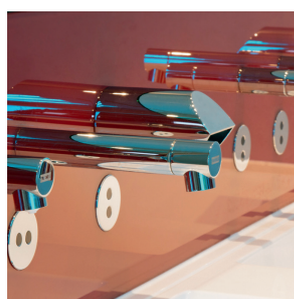
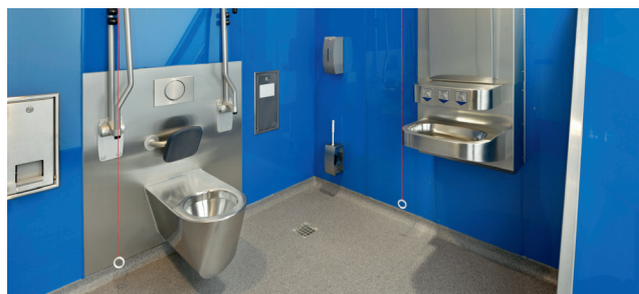
Eine Anwendung in sensiblen Bereichen, wie beispielsweise Küchen, ist bedenkenlos möglich.

The application of lacquer does not change or diminish the properties and safety requirements of the glass. Designs in single-pane toughened safety glass (TSG) and laminated safety glass (LSG) are possible.

They can be applied to sensitive areas, such as kitchens, without hesitation.

Unsere Verkaufsberater informieren Sie gern. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

Our sales consultants are happy to provide you with more information. Please do not hesitate to contact us.



Technische Hinweise Technical Information

Verklebung/Befestigung
Bonding/Attachment

mit dem säurefreien Produkt „OTTOCOLL® S16 von Otto-Chemie“
with the acid-free product "OTTOCOLL® S16 by Otto-Chemie"

Standardmaße
Dimensions

unabhängig von der Glasstärke max. 1.500 x 3.000 mm, größere Formate auf Anfrage
independent of glass thickness max. 1.500 x 3.000 mm, larger dimensions on request

Pflegehinweis
Care instruction

nur mit Wasser und Glasreiniger (keine scheuernden und aggressiven Mittel verwenden)
only use water and glass cleaner (do not use abrasive or aggressive cleaning agents)

Feuchtraumanwendungen
Application in wet areas

anwendbar in Feuchträumen (Abdichtung notwendig)
suitable for wet areas (Sealing necessary)

BarteltGLASBerlin GmbH
Sperenberger Str. 7
12277 Berlin (Marienfelde)

Tel. +49 30 72 39 09-0
Fax +49 30 72 39 09-33
info@barteltglas.berlin
www.barteltglas.berlin